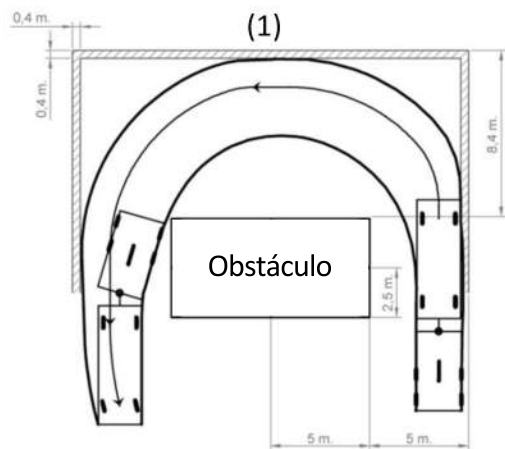


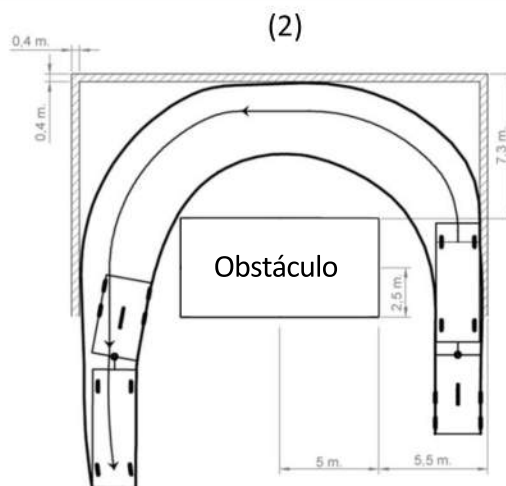
ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA PLAYAS DE ACARREO



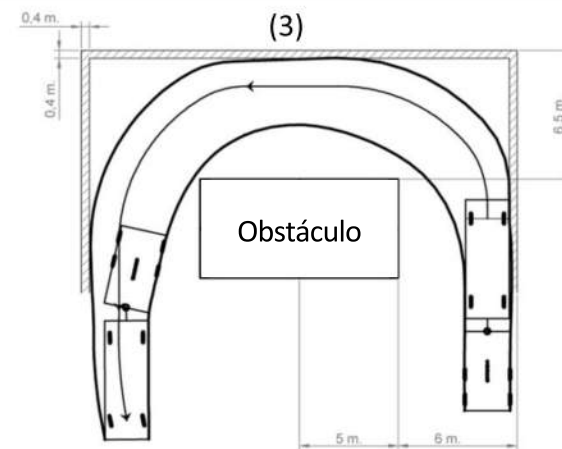
Anchos de calles de servicio



Para una calle con 5m de ancho se requiere una calle transversal con 8.4m de ancho.

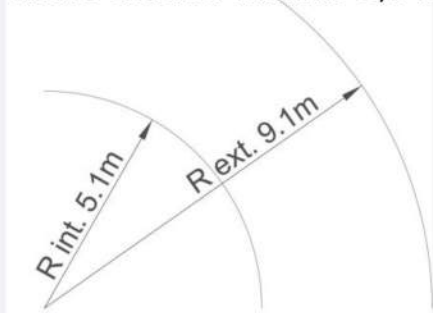


Para una calle con 5.5m de ancho se requiere una calle transversal con 7.3m de ancho.

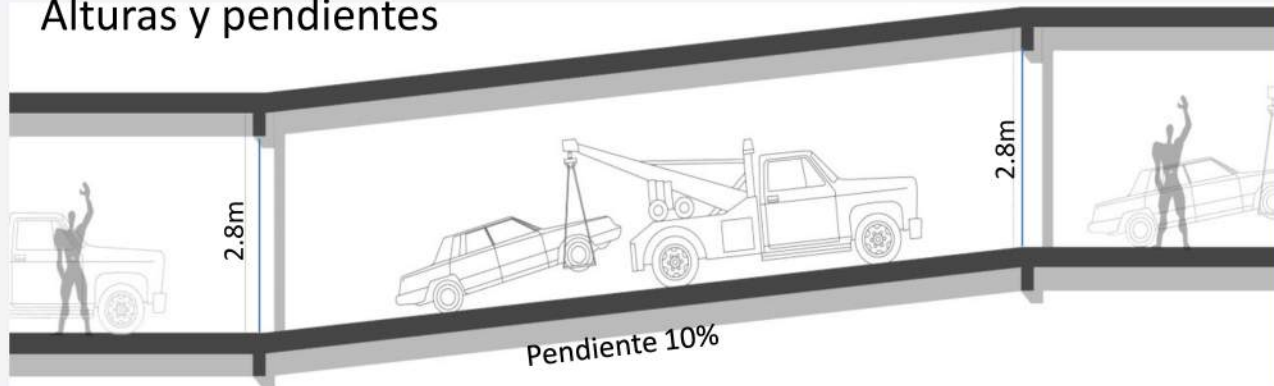


Para una calle con 6m de ancho se requiere una calle transversal con 6.5m de ancho.

Radio interior mínimo 5,1 m
Radio exterior mínimo 9,1 m



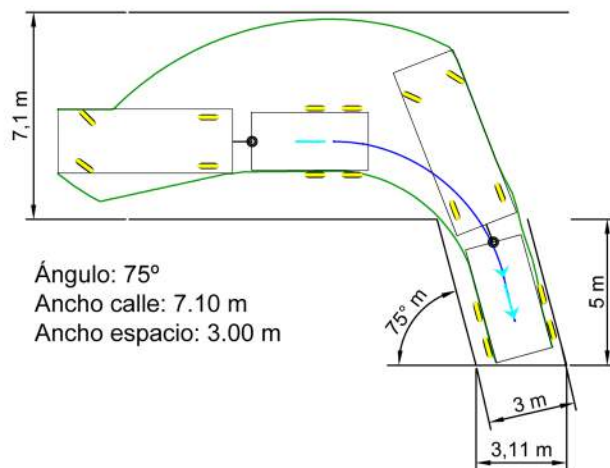
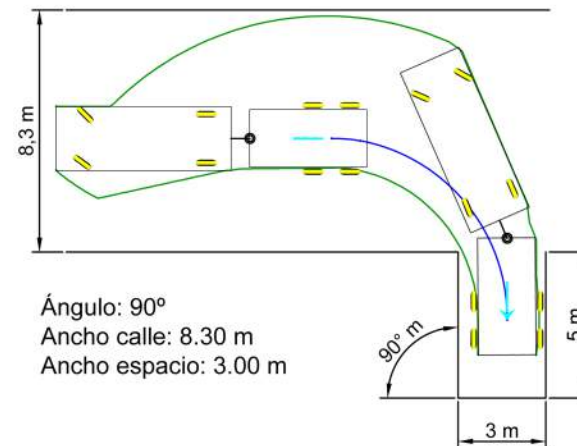
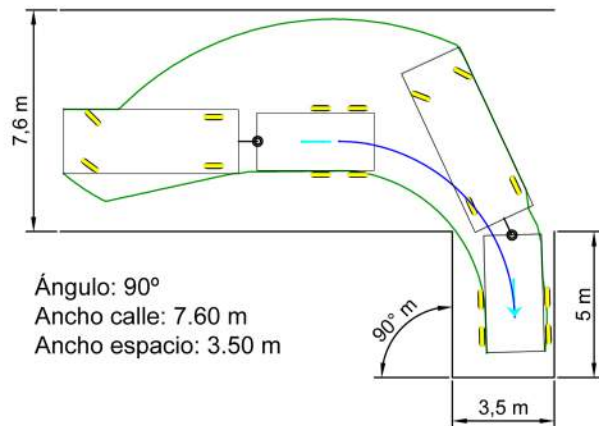
Alturas y pendientes



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA PLAYAS DE ACARREO



Anchos de calle de acceso a espacios de vehículos acarreados



Vehículo de diseño:

- Ford F 4000

Radio de giro:

- 9.10 mts. (exterior)

Largo:

- 6.34 mts.

Ancho:

- 2.21 mts.

Vehículo remolcado:

- Largo: 4.60 mts.

- Remolcado con "doly"





G O B I E R N O D E L A C I U D A D D E B U E N O S A I R E S

**Hoja Adicional de Firmas
Pliego**

Número:

Buenos Aires,

Referencia: especificaciones gruas

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.